

YR	MO	S38WS	S34WS	WL1351	ASRCA2	ASRCA2	ASRSA2	WSC11W	REUWS2	LSPWS2	LCWSS2
1965	1	642.93	69.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1129.71	58.70
1965	2	700.23	76.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1268.24	89.49
1965	3	273.58	6.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	609.14	52.42
1965	4	2459.28	1228.54	3536.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1991.77	67.86
1965	5	2717.14	1577.15	4294.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2775.25	160.04
1965	6	594.59	160.46	475.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1163.42	46.93
1965	7	37.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	227.76	0.00
1965	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1965	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.90
1965	12	2.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	379.03	221.45
1966	1	9.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.40	11.33
1966	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.17	10.88
1966	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.92	0.89
1966	4	74.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	380.82	17.52
1966	5	317.76	17.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	669.22	58.89
1966	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1966	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.03	0.62
1966	12	274.59	5.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1019.97	88.00
1967	1	537.70	65.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	850.17	74.92
1967	2	183.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	364.36	0.80
1967	3	856.40	166.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1303.70	72.35
1967	4	1408.96	530.76	1699.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1460.79	70.67
1967	5	1482.30	1359.16	2032.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2225.91	207.73
1967	6	499.08	2.08	501.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	430.64	34.69
1967	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.08
1967	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1967	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	678.24
1967	12	13.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	347.38	348.78
1968	1	219.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	502.81	0.91
1968	2	264.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	462.15	19.04
1968	3	601.84	14.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	819.18	36.47
1968	4	1192.22	557.19	1573.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2129.78	197.20
1968	5	1108.42	475.07	1583.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	569.96	7.24
1968	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1968	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.00	77.55
1968	12	367.19	40.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1135.97	102.11
1969	1	157.83	41.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	362.77	19.76
1969	2	63.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	322.78	11.08
1969	3	81.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	360.19	14.84
1969	4	200.40	10.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	776.17	20.00
1969	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.21	0.00
1969	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1969	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.54	219.54
1970	1	41.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	379.84	154.99

1970	2	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.40	247.28
1970	3	46.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	134.10	147.48
1970	4	155.43	2.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	437.70	345.06
1970	5	1096.82	602.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1542.27	75.65
1970	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.03
1970	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1970	11	173.26	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	682.07	70.58
1970	12	860.29	92.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1305.55	108.96
1971	1	1357.59	382.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1826.43	117.03
1971	2	1505.51	528.84	193.10	0.00	0.00	0.00	0.00	1950.65	113.71
1971	3	3117.48	1106.91	4224.44	0.00	0.00	0.00	0.00	2111.68	95.03
1971	4	4556.32	2058.18	6614.51	0.00	0.00	0.00	0.00	2185.98	35.74
1971	5	2119.41	959.21	3002.12	0.00	0.00	0.00	0.00	2023.05	81.57
1971	6	845.00	0.00	631.25	0.00	0.00	0.00	0.00	696.10	47.71
1971	7	66.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	307.79	0.00
1971	8	159.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	361.45	0.00
1971	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1971	12	80.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	363.27	6.16
1972	1	42.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	287.20	1.15
1972	2	1.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	154.02	0.18
1972	3	316.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	451.23	7.22
1972	4	75.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	273.02	14.05
1972	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1972	11	2.59	34.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	288.67	8.09
1972	12	16.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	193.61	2.61
1973	1	85.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	374.22	1.50
1973	2	471.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	646.31	33.22
1973	3	617.55	56.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	987.05	86.81
1973	4	506.94	120.80	586.80	0.00	0.00	0.00	0.00	1118.24	147.13
1973	5	574.31	79.74	654.05	0.00	0.00	0.00	0.00	1175.69	137.58
1973	6	170.17	0.00	170.17	0.00	0.00	0.00	0.00	317.11	0.00
1973	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1973	11	15.95	20.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	503.97	66.89
1973	12	60.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	465.60	48.10
1974	1	80.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	426.53	48.87
1974	2	297.55	99.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1186.47	85.82
1974	3	996.48	381.42	376.25	0.00	0.00	0.00	0.00	1665.75	95.71
1974	4	2604.90	1157.39	3569.59	0.00	0.00	0.00	0.00	1950.54	197.03
1974	5	1375.56	615.13	1990.70	0.00	0.00	0.00	0.00	2340.00	218.57
1974	6	295.79	0.00	212.01	0.00	0.00	0.00	0.00	345.31	29.08
1974	7	317.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	534.89	0.00
1974	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1974	11	0.00	25.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	768.16	105.96
1974	12	6.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	161.89	0.16
1975	1	783.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	759.36	31.97
1975	2	1173.02	143.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1653.84	100.38
1975	3	2659.64	893.22	2684.67	0.00	0.00	0.00	0.00	2083.14	84.82

1975	4	4218.68	1775.84	5701.75	0.00	0.00	0.00	0.00	2064.25	30.92
1975	5	802.65	279.05	1081.68	0.00	0.00	0.00	0.00	644.53	27.88
1975	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1975	12	97.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	519.70	24.93
1976	1	569.94	8.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1044.35	107.60
1976	2	775.09	79.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1022.66	82.68
1976	3	16.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	243.33	12.65
1976	4	573.21	451.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2007.62	185.04
1976	5	55.93	40.01	43.28	0.00	0.00	0.00	0.00	101.69	11.78
1976	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1976	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.31	0.00
1976	11	31.53	133.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	315.60	20.41
1976	12	81.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	422.68	20.75
1977	1	16.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	228.79	0.07
1977	2	438.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	896.10	85.70
1977	3	1614.31	663.80	735.62	0.00	0.00	0.00	0.00	2000.96	111.29
1977	4	1328.48	613.63	1942.11	0.00	0.00	0.00	0.00	1985.21	124.75
1977	5	121.45	63.61	28.78	0.00	0.00	0.00	0.00	305.69	0.00
1977	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.19	0.00
1977	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1977	11	8.85	127.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	612.97	52.16
1977	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.84	10.04
1978	1	0.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.58	0.00
1978	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.48	0.00
1978	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	91.16	0.04
1978	4	212.95	4.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	646.14	31.73
1978	5	411.50	12.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	826.96	53.30
1978	6	93.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	181.06	0.00
1978	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1978	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.76	11.68
1978	12	160.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	483.95	3.21
1979	1	117.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	465.96	0.55
1979	2	586.98	14.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	916.26	79.60
1979	3	1100.71	452.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1717.00	117.98
1979	4	1995.80	965.37	881.96	0.00	0.00	0.00	0.00	1686.94	68.43
1979	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.13
1979	6	3.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	62.04	88.73
1979	7	1.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.05	0.00
1979	8	334.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	388.57	0.67
1979	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1979	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.79	10.39
1979	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.97	0.00
1980	1	151.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	701.47	39.44
1980	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	112.71	0.00
1980	3	146.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	399.26	21.29
1980	4	183.12	24.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	452.87	28.02
1980	5	592.51	60.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1090.15	60.41

1990	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1990	11	425.94	620.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1254.86	85.34
1990	12	1812.32	1241.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1637.55	31.84
1991	1	285.49	66.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	701.92	41.22
1991	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	3	0.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.28	3.51
1991	4	22.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	139.60	16.15
1991	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	90.46	0.00
1991	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1991	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	61.70	770.25
1991	12	17.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	149.75	298.36
1992	1	7.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.45	386.56
1992	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.20	208.87
1992	3	141.46	13.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	622.95	107.21
1992	4	196.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	357.46	0.79
1992	5	842.27	175.13	58.28	0.00	0.00	0.00	0.00	1441.33	110.68
1992	6	166.36	0.00	38.62	0.00	0.00	0.00	0.00	141.74	11.11
1992	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1992	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.97	0.00
1992	11	46.91	112.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	393.81	19.14
1992	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	137.96	0.15
1993	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.17	0.00
1993	2	29.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	246.01	2.92
1993	3	163.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	510.76	21.30
1993	4	15.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	107.20	0.00
1993	5	1032.25	335.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1485.73	82.92
1993	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1993	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.81	0.72
1993	12	165.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	719.14	61.72
1994	1	38.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	188.26	12.20
1994	2	5.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	115.64	0.00
1994	3	416.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	619.25	194.59
1994	4	525.15	69.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	876.34	55.95
1994	5	0.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.79	0.00
1994	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1994	11	0.00	7.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	71.02	5.88
1994	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.76	2.24
1995	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	183.72
1995	4	14.12	21.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	471.78	112.33
1995	5	138.92	36.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	753.34	65.70
1995	6	7.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.25	0.94
1995	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1995	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	135.51	7.56

1995	12	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	452.95	12.42
1996	1	149.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	723.23	59.50
1996	2	774.07	47.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	931.44	70.02
1996	3	379.77	119.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	617.45	46.29
1996	4	0.00	19.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	599.41	90.04
1996	5	5.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	455.29	56.35
1996	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1996	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.62	84.75
1996	12	218.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	728.52	29.91
1997	1	87.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	265.66	14.03
1997	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.15	0.00
1997	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	27.98	0.00
1997	4	4.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	140.62	2.57
1997	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	85.64	5.04
1997	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1997	11	0.00	42.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	360.50	46.69
1997	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	295.47
1998	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	243.57
1998	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	484.95
1998	4	16.84	90.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	681.98	197.12
1998	5	860.47	606.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1823.18	96.25
1998	6	150.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	228.30	0.00
1998	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1998	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.81	11.80
1998	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	174.43	7.50
1999	3	449.06	408.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1611.13	115.38
1999	4	2285.76	1196.68	1978.41	0.00	0.00	0.00	0.00	2123.76	83.03
1999	5	1309.34	579.30	1798.26	0.00	0.00	0.00	0.00	2065.18	107.34
1999	6	10.10	0.00	10.10	0.00	0.00	0.00	0.00	13.30	0.00
1999	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.85
1999	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1999	12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.24	221.70
2000	1	324.98	3.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	918.11	102.50
2000	2	663.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	856.40	92.68
2000	3	737.48	100.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	862.16	76.08
2000	4	19.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	144.52	1.04
2000	5	616.68	216.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1760.89	79.04
2000	6	79.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	101.14	0.00
2000	7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.83
2000	9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2000	10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	39.36
2000	11	152.49	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	846.54	51.57
2000	12	146.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	375.86	34.94